															ı										-										
							ION ATI																	#					1		_	1			
	-	Т	, 		35. T			- - -			H	_							-		+			+			_		+			\downarrow			
	+	+	1	\vdash	\vdash		_	<u>'</u>			-				+				-		+			+			-		+			+		_	
	\vdash	+	\vdash	\vdash	╁			<u>.</u>		-	1								·-		\dagger			+			-		+			+			ū
	\vdash	\dagger		-	\vdash			1							1						\top		·	\dagger			-		\dagger			+			
		1						1							1			_		^	Co	ntir	nuec	d o	n Is	sue	Slip	Ins	ide	File	e J	ack	.et		9
									- (1	Thro	ugt	ากเ	ume	enal)	C	anc	eled		FC	LAI N	MS		I	Non	-ele	cted	Α.			A	LD DE	eal			
,	Ci		Ϊ				we		+				<u></u>	laim	R		icted		Da			••••		Inte]	rfere	ence aim	<u>o</u> .			C)bje	cted	<u>'</u>		1 5
4.		T	3			Π	Γ	Ī	T	Γ	1				7	1	T	Τ	Ī	Ī		Ţ	Г			ı	\sqcap	\exists	T	Ī	Ť	T	T	Τ	:
	Final	Original	178										100	Original											Final	Original									1
	口	I	3/	L	上		T	ļ	ļ	Ė	t	1	F	5	1	#	#	$ \downarrow$	上	\perp			Ħ			101		1	#	#	#	#	#	士	1 6
	\vdash	3	1	-	7	\vdash	+	+	╁	\vdash	+	\mathbf{I}	+	5	3	╁	+	+	╁	╀	\vdash	\vdash	Н		├	103		+	+	+	+	+	+	+	- 1
	Ę	4	7	_				L		L	L	1	F	5	_	T	丰			上			Ц			104		1	\exists	1	#	#	#	$^{\pm}$	1 "
	F	6	4	_	\vdash	+	+	╀	╀	╀	╀	4	+	5	_	+	+	╀	+	├-	┝	┞	Н			105		\dashv	+	+	+	+	+	+	(
		7	Ü			L	L	L		L	L	1		5	7	L	\perp		L			乚				107			1	士	\pm	士	士	士	
	1	8	0	_	_	L	1	L	L	-	\vdash]	-	5		Ļ	1	Į_	1	L	L	L	Ц		<u> </u>	108	1 1	1	1	- -]	7	I I	1] .=
_	1	10	Y		\vdash	\vdash	\vdash	十	╁	\vdash	╁	1	+	6	_	H	+	╁	+	╁	\vdash	\vdash	Н		\vdash	110		+	+	+	+	+	+	+	- 6
		11										1		6												111		1	1	土	土	士	土	土	
٠.	<u> </u>	12	Н		_	<u> </u>	L	L	\vdash		Ŀ	-	\vdash	6:		L	L		L	L	_	L	Н			112 113		1	4	4	4	4	\bot	Ļ	
	 	14	Н	* *	150		.A.S.	179.54	-	F	H	┨	H	6		۳	+	1			<u> </u>	-	Н		H	114	1L	+	+	+	+	+	+	╁	ł
		15										1	L	6	_	Ĺ		-	上	t						115		\perp	士	士	士	土	土	士	j .
•		16 17		_	-		Ļ	Ŀ	_		L]	F	60		L	L	L	L				П			116 117	П	\exists	\top	T	7	工	Ţ	I	•
	-	18			-	-	┝	٦,٠	┝	-	┝	1	\vdash	60		⊢	+	\vdash	⊢	├-	-	-	\vdash		\vdash	118	Н	+	+	+	+	+	+	╁	1 5
,		19				<i>i</i> ·		Ŀ	Ŀ			1	L	68												119			士	土	土	土	土	上	1
	Н	20 21	*	: .			× .	Ŀ	L	<u>.</u>	L	┨.	L	70			L	L	L	Ļ	Ŀ					120 121		4	1	1	1	\bot	\perp	L	[÷
	H	22	\exists	-			-		f	-	╁	1	+	72	<u> </u>	╁	-	 	-	\vdash		-	Н		-	122		+	+	+	╁	+	┿	╁	1 7
	$\overline{}$	23										1		73												123		İ	士	1	土	土	土		
		24 25		_		Ŀ	Ė			L			L	74			\vdash	L	Ŀ							124 125		4	\perp	1	4	1	1	1	4
	-	26		7		_	7	H	H	┝	┝		\vdash	76		╁	╁╌	├-	╁	┢	H	_	\dot{H}	•	-	126	\vdash	+	+	+	+	+	╁	+	
		27										1		77										1		127			I	I	土	工	土	上	1
٠.	_	28 29	\dashv	_	_	L	Ŀ	L	15			ļ	F	78				_							_	128	П	4	4	4	4	4	1	\perp	1
	$\overline{}$	30	\dashv	÷	_		-	H	\vdash	┝	┝	ĺ	\vdash	80		╁	┢	├	\vdash	\vdash		Н	\dashv		Н	130		+	+	+	+	+	╫	╁	ł
		31			_	_						1		81									\exists			131				\perp	1		士		1
		32 33	_							Ц]	Έ	82									\Box			132	П	\bot	Ţ	Ţ	Ţ	工	T	Γ	
	Н	33 34	\dashv	-	<u> </u>	-	Н	ŀ	H	Ë	┝	1	\vdash	83	_	⊢	-	\vdash	┢	Н	-	_	\vdash			133 134	\vdash	+	╬	+	+	+	╀	+	ł
		35	1					\vdash		Ì	-	١.	卜	85		Н	H		T				\dashv			135	H	\top	\dagger	†	十	十	┿	+	
		38		\Box								1		86												136		\bot	Ţ		I	\bot	I		
	-	37 38	+		-	\dashv	_	L	\vdash	H	-		\vdash	87 88		-	├-	-	⊢	H	-		Н		-	137 138	\vdash	+	+	+	+	+	╀	-	
		39	+	7									+	89		-									_	139	\vdash	十	+	+	十	+	十	+	
		40												90												140	П	_	1		1	ユ	工	I	
	-	41	4	4	_	Н		L	H	L	-		H	91		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			\vdash			141 142	\vdash	4	+	+	4	-	+	┼-	1
·	\dashv	43	\dashv		-					H	-	1	1	93		Ė	┢	-	H	-		-	Н			143	Н	+	╁	+	+	+	+	十	ł
		44		_		$\overline{}$								94												144			\perp	I	土	工	土	T	1
	4	45 46	4	į	_				H			1	L	160		1	i									145		T	7		Ţ	1	1	-	
	-	46	+	-	-	11.0		-					-	96		\vdash	-	-	-	-	\vdash	H	\dashv			146 147	\vdash	+	+	+	+	+	+	i-	i
1		48	_+	_	_		H	-	H	-			H	98	_	-	\vdash		\vdash	H			H			148		+	+	+	+	+	+	T	
द्र		49	\Box											99												149			1	I	I	\perp	I	L	
.3	٠.]	50	$_{ m I}$	\Box	_]				LJ		L		L	10						\Box			ك			150	here	\perp		\perp	\int	\perp	L	L	J

If more than 150 claims or 9 actions staple additional sheet here

ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references) ISSUING CLASSIFICATION

ORIGINAL

SUBCLASS

CLASS

CROSS REFERENCE(S) SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)